

# SCHACHNER WINDRAD 800 W

Nennleistung	800 W
Nenngeschwindigkeit	12,5 m/s
Startgeschwindigkeit	2 m/s
Max. Windgeschwindigkeit	45 m/s
Windraddurchmesser	1,83 m
Arbeitsspannung	AC48V
Rotorblätter Material	Fiberglas * 3
Max. Antriebsleistung	800 W
Drehzahlregelungsmethode	elektronisch
Bauweise Drehstromgenerator	Synchron
Stop Methode	elektromagnetische Bremsen
Gewicht Windrad mit Generator	18 kg
Turmhöhen	je nach Gegebenheit
Einspeisung	ins Netz möglich oder Inselbetrieb



**OFF-GRID REGLER**



**WINDTURBINE**



**GLEICHRICHTER/REGLER**



**WECHSELRICHTER**



**{SOLAR NEUPER}**

**€1.990,-**

E-Werk & Kabel-TV Neuper GmbH

A-8762 Unterzeiring 15, A-8724 Spielberg, Marktpassage 1, A-1130 Wien, Auhofstraße 124/9

+43 (0) 3571 / 2307, info@solar-neuper.at, www.solar-neuper.at ← Bitte fragen Sie um die Unterlagen an.